

Pickup 4WD



Instruction manual

CE

Before you start using the product for the first time, it is important that you carefully read the accompanying instructions. It is crucial that you take care of the product correctly so that it does not get damaged. Important basic rules for the electric car are to never deeply discharge the batteries and avoid getting wet.

1. THIS ELECTRIC CAR, CHARGER AND REMOTE CONTROL IS MANUFACTURED IN ACCORDANCE WITH THE FOLLOWING EU DIRECTIVES:

2009/48/EC, 2006/95/EC, 2004/108/EU, 2011/65/EU, 1999/5/EC and 2005/84/EC.

2. TECHNICAL INFORMATION:

Measure: (LxWxH): 133 x 83 x 73 cm

Battery type: 1 st blyackumulator 12V 10Ah

Engine: 12V, 4 x 40W (160W)

Top speed: 5-6 km/h*

Input charger: 230V 50Hz AC

Output charger: 12V DC

Charging time: 8-12 hours

Driving time per charge: Up to 1 hour*

Max load weight: 40 kg

Remote control type: Digital 2,4G, scope 10-15 m.

*= Operating time and speed vary depending on factors such as driving style, driving surface, load weight, air temperature, etc. (See point number 7.)

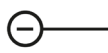
3. EXPLANATION SYMBOLS CHARGERS AND ELECTRIC CARS:



For indoor use only



Double insulated



Polarity



Not for children under 3 years



Leave for recycling.

4. SAFETY INSTRUCTIONS - CHARGING AND BATTERY:

- Feel free to function test the car after installation, but before you start using the product for the first time, the battery must be charged for 10 h.
- Never deeply discharge the battery. As soon as the battery starts to lose power, it needs to be charged. If the battery's charge level drops below 30%, the batteries risk being damaged.
- Only charge in a well-ventilated, dry and cool environment.
- Never cover the charger with anything.
- Never charge the battery for longer than 12 hours straight.
- Never leave the product unattended while it is charging.
- Never let children charge the battery by themselves.
- Unplug the charger from the wall outlet and the product after charging is complete.
- Never short-circuit the battery.
- Check regularly that the cables to the battery and charger are undamaged and that no connector is loose.
- Never expose the battery to temperatures above 40 degrees Celsius or below minus 5 degrees Celsius.

LONG-TERM STORAGE: Charge the batteries before storage and maintenance charge them once a month to avoid damage to the batteries.

5. CHARGE THE ELECTRIC CAR:

- Turn off the car.
- First plug the charger into the battery socket on the car and then connect the charger to the wall socket.
- Charge the battery approximately 10 hours before first use. Do not charge the battery for more than 12 hours to avoid the charger overheating.
- The charger gets hot during charging. Should it become very hot, charging must be interrupted and the charger disconnected from the socket. Check both battery and charger.
- Only use the charger in dry areas.
- Cables and connections to the charger as well as the battery must be checked regularly. If damage is detected, neither the battery nor the charger may be used until the damage has been repaired.
- When the battery is fully charged, disconnect the charger. Store the charger in a dry and cool place.

6. USE:

- All use must be supervised by an adult.
- Children under the age of 3 should not use the product on their own.
- This electric car is intended for use on flat surfaces such as pavements, garage driveways or playgrounds. Never use the car in busy places and never drive on the street. If you drive on an uneven surface such as grass, gravel or on slopes, it is important to be observant if the engine sounds strained. **If the electric car continues to be used despite the engine being overworked, there is a risk that the engine will be overloaded and break down.**
- Never drive on busy roads, near cliffs, stairs, swimming pools or in other areas with watercourses.
- The vehicle must never be used on wet surfaces or in the rain. Always store the vehicle in a dry environment when not in use.
- Never drive in the dark or in poorly lit areas.
- Clean the vehicle by wiping it with a slightly damp cloth. Never submerge the car in water and never spray it with a water hose.
- Do not exceed the maximum load of 40 kg.
- The child must sit down on the seat before the gas pedal is pressed.
- Always stop the vehicle before changing direction to drive forwards or backwards.
- Plastic bags pose a suffocation risk for small children. Remove all packaging material after unpacking.

7. UPTIME AND PERFORMANCE:

Operating time and speed vary depending on a number of different factors. Optimum performance is achieved at an air temperature of around 20 degrees, on hard and flat ground with a light driver. Cold weather affects battery performance very negatively. The driving style also affects the operating time a lot; if you avoid repeated start/stop and do not use the product's faster speed modes, you get a longer operating time.

8. WASTE DISPOSAL:

Sort packaging materials according to local regulations. Used electrical and electronic products, including all types of batteries, must be handed over to the designated collection point for recycling.



(Enligt direktiv 2012/19/EU och 2006/66/EC).

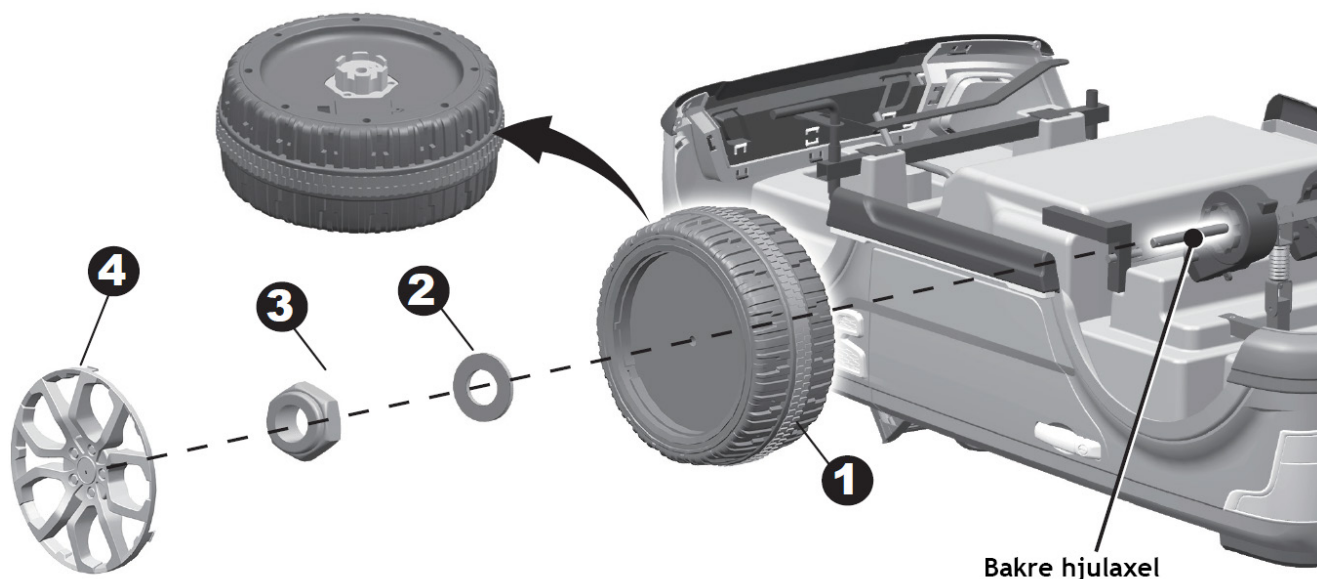
ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Parts included in the box:

No	Part	No	Notes
1	Body	1	
2	Wheel	4	
3	Φ12 washer	4	It comes with extra washers
4	Nut	4	
5	Hubcap	4	
6	Rearview mirror	2	
7	Windscreen	1	
8	SEAT	1	
9	Light ramp	1	
10	Φ4x10 slot screw	4	For windscreen and rear-view mirrors
11	Steering wheel	1	
12	M5x40 bolt	1	
13	Φ5 nut	1	
14	Seat washer	2	
A	Charger	1	
B	Remote control	1	
C	Wrench	1	

A screwdriver is also required for assembly, this is not included with the product.

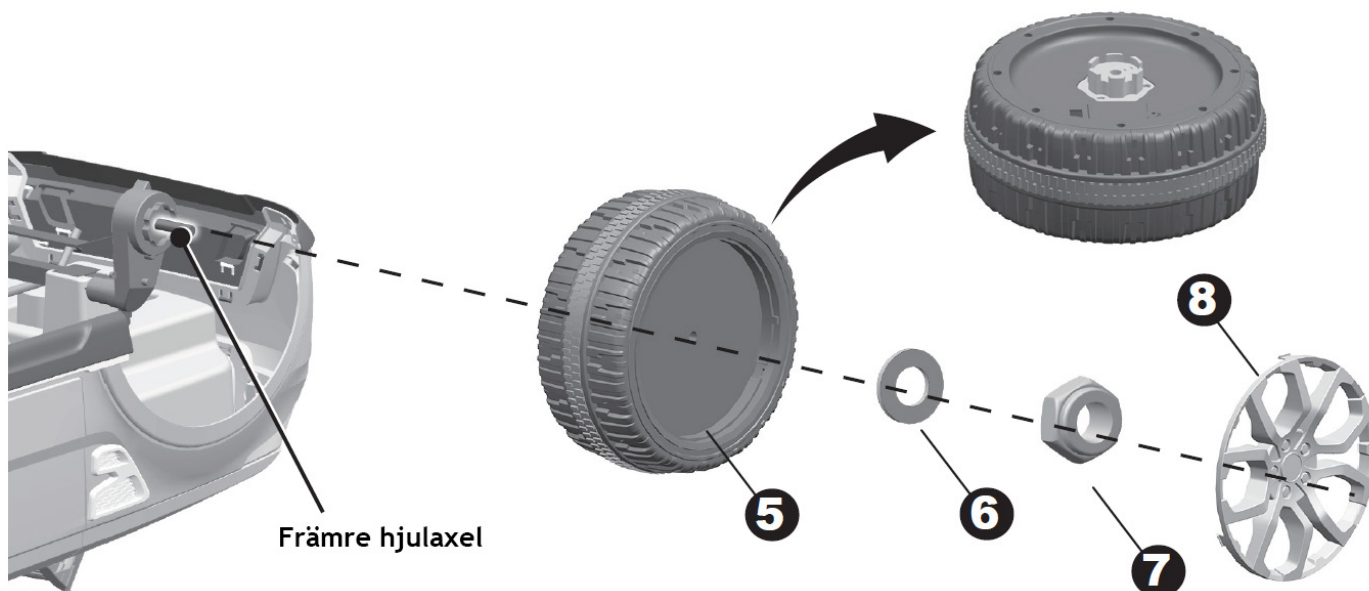
Step 1: Install wheels



Turn the car upside down.

- 1) Place the left rear wheel on the rear wheel axle. Make sure the same amount of wheel axle sticks out on both sides of the car.
- 2) Put a $\text{\O}12$ washer on the wheel axle.
- 3) Tighten the nut on the rear axle so that the wheel is properly seated.
- 4) Click the hub cap onto the wheel.

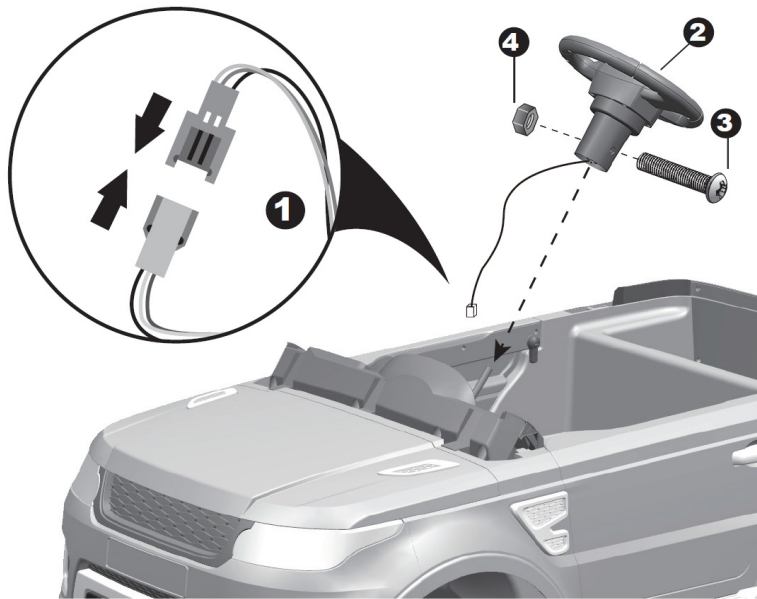
Repeat these steps for the right rear wheel.



- 5) Place the left front wheel on the front wheel axle. Make sure the same amount of wheel axle sticks out on both sides of the car.
- 6) Put a $\text{\O}12$ washer on the wheel axle.
- 7) Tighten the nut on the front axle so that the wheel is properly seated.
- 8) Click the hub cap onto the wheel.

Repeat these steps for the right front wheel.

Step 2: Install the steering wheel



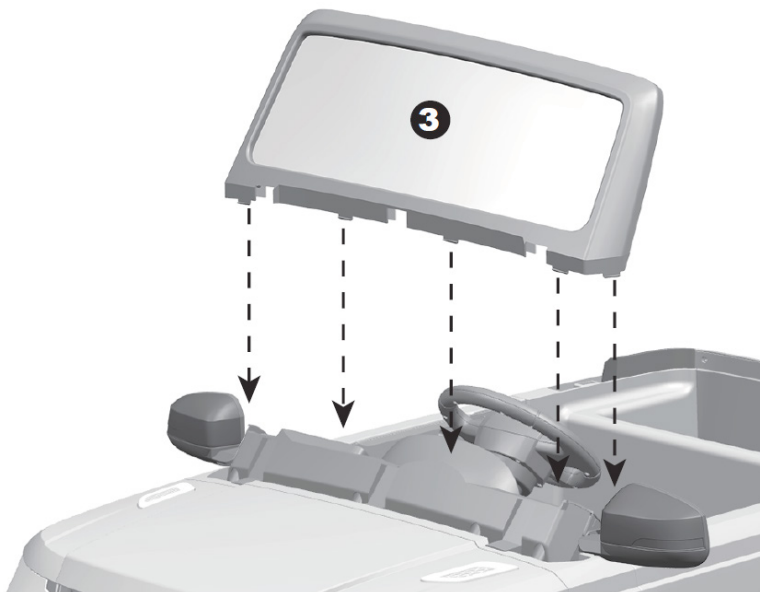
1) Connect the connector that goes from the steering wheel to the connector that comes out of the handlebar.

2) Place the steering wheel on the handlebar. Make sure that no cables are pinched.

3) Align the steering wheel so that it is aligned with the holes on the handlebar and insert the M5x40 bolt.

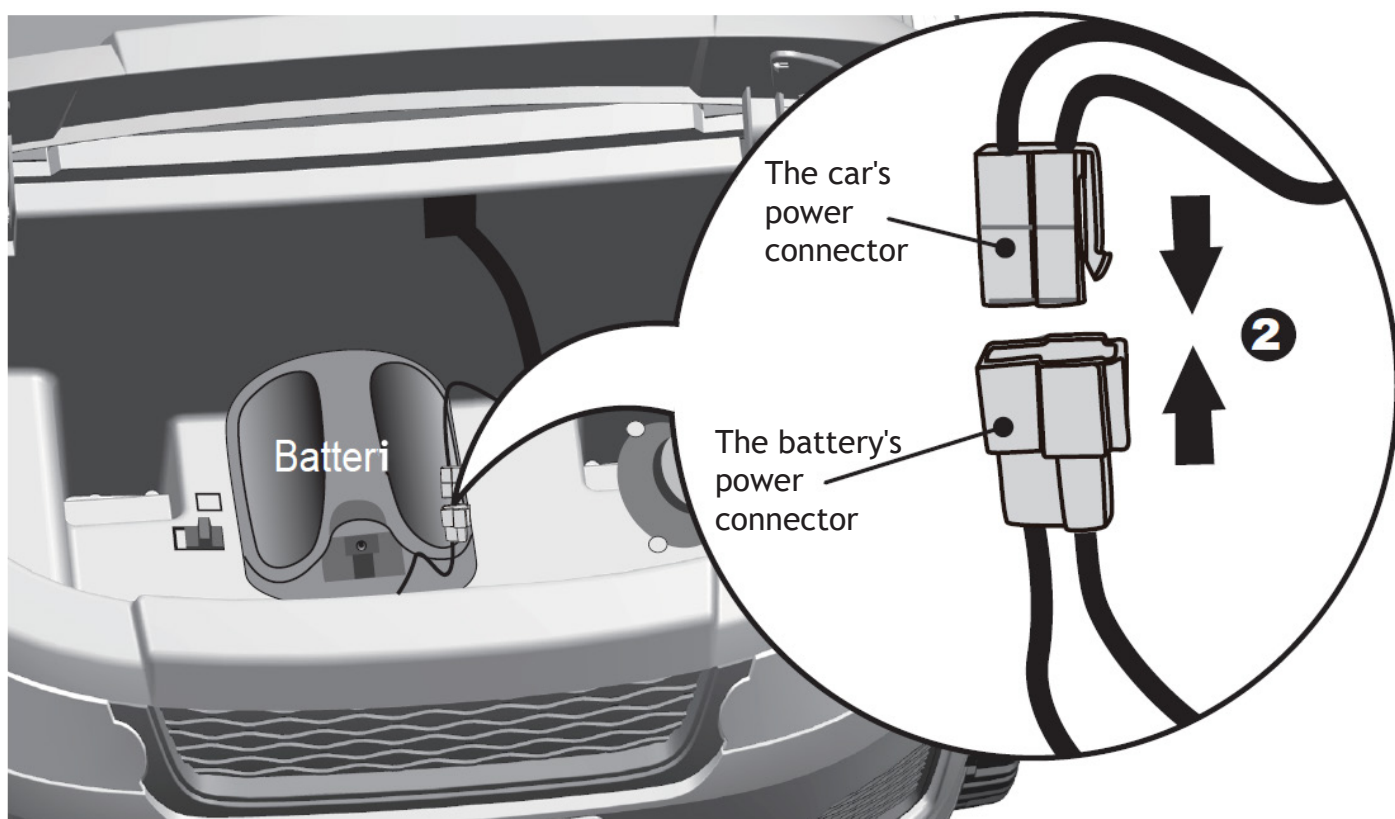
4) Screw the nut onto the bolt on the other side of the steering wheel.

Step 3: Montera vindruta



1) Place the hooks on the windshield against the holes in the body, then press down on the windshield until it clicks into place.

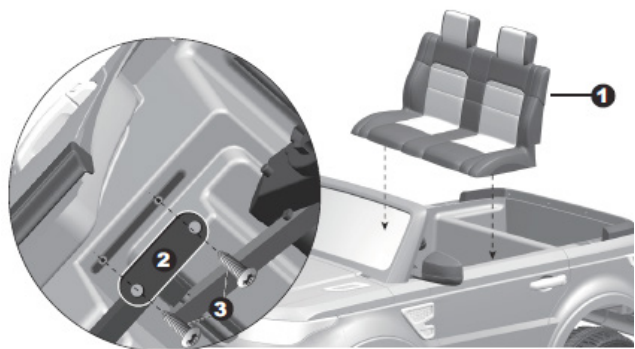
Step 4: Connect battery



Open the hood of the car.

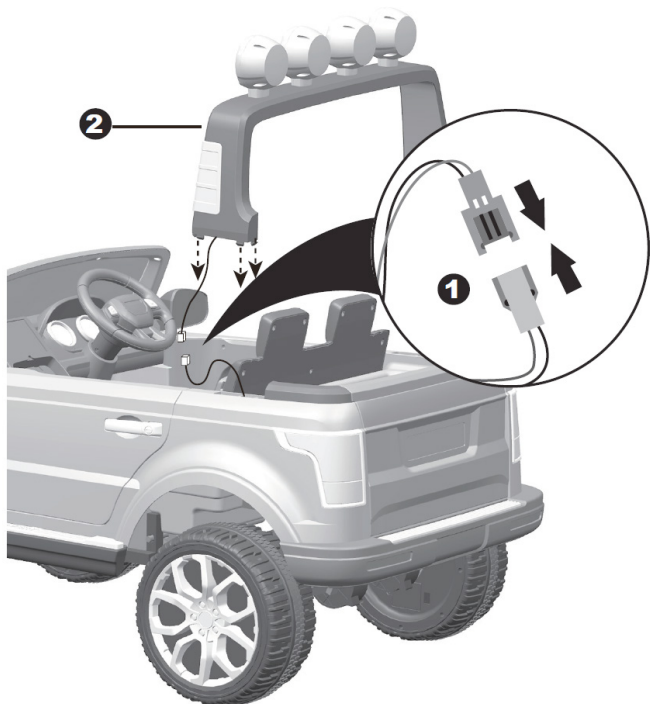
Connect the car's power connector to the battery's power connector.

Step 5: Montera säte



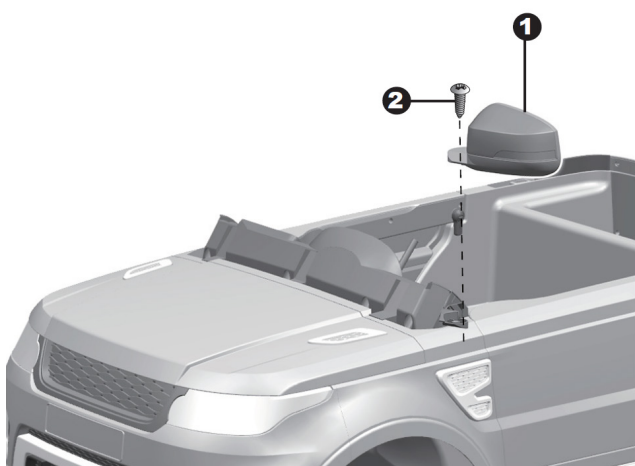
- 1) Placera sätet på sin plats i bilen.
- 2) Vänd på bilen och sätt dit brickan markerad "2" på bilen mot sina hål i bilens kaross.
- 3) Fäst brickan med två stycken skruvar. Gör samma sak på båda sidor.

Step 6: Montera ljusramp



- 1) Koppla in snabbkontakten som går från bilens kaross till snabbkontakten som kommer från ljusrampen.
- 2) Klicka fast ljusrampen på sin plats på karossen.

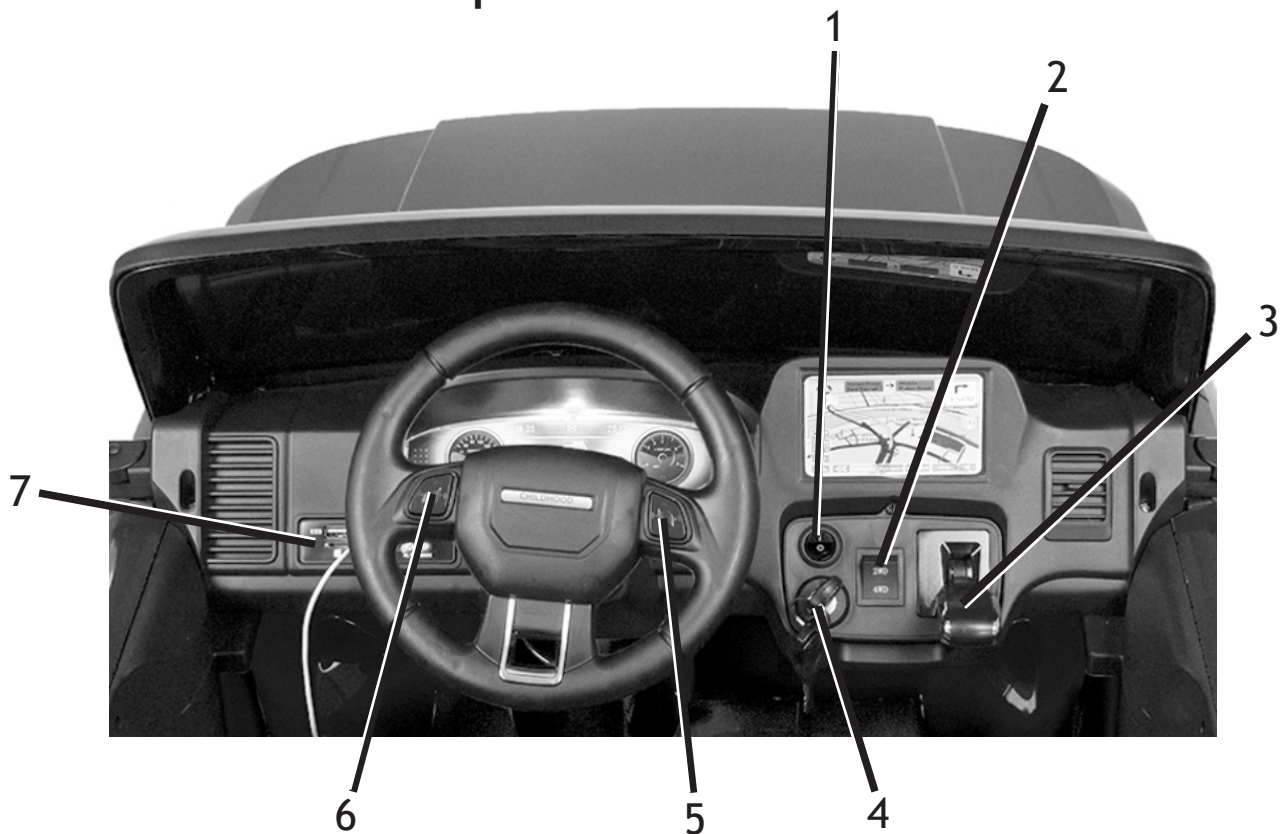
Step 7: Montera backspeglar



- 1) Placera backspeglen på sin plats på bilens kaross.
- 2) Skruva i en $\Phi 4 \times 12$ spårskruv med en skruvmejsel för att fästa backspeglen.

Upprepa på andra sidan.

Instruktion instrumentpanel



1) **Ljusreglage:** Sätt på eller slå av lysena på bilen.

2) **Switch för två- eller fyrhjulsdraft:** Byt mellan tvåhjulsdraft och fyrhjulsdraft.

3) **Växelspak:** Välj om bilen ska gå framåt eller bakåt, hastighetsläge, eller parkering.

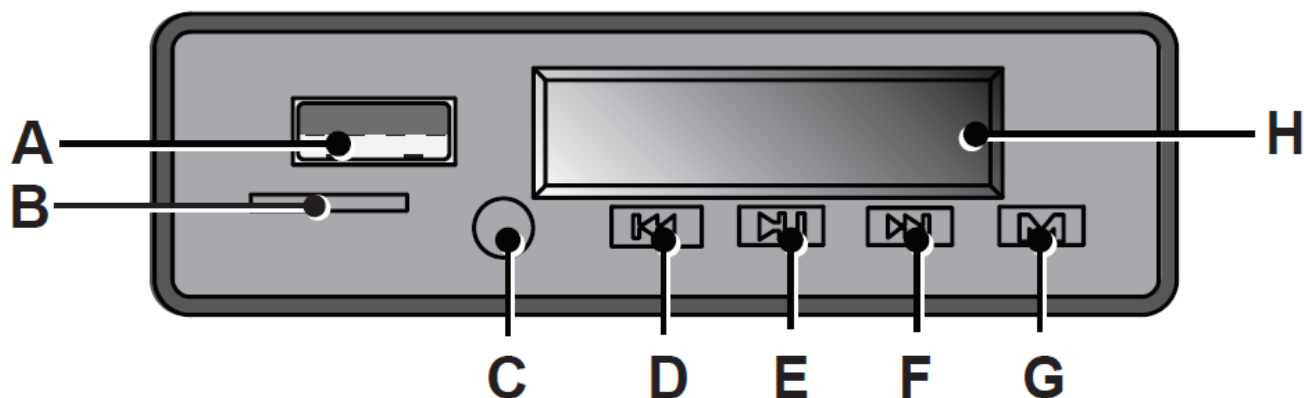
4) **Tändningslås:** Sätt i och vrid om nyckel för att starta bilen.

5) **Signalhorn:** Tryck på knappen till höger om ratten för att tuta.

6) **Musikknapp:** Tryck på knappen för att starta musiken och byta kanal/låt.

7) **Multimediaenhet:** Multimediaenhet för uppspelning av musik. Se instruktioner på nästa sida.

Instruktion multimediaenhet



A) USB-ingång: Koppla in en enhet med USB för att spela upp ljudfiler.

B) Minneskortsläsare: Sätt i ett minneskort för att spela upp ljudfiler.

C) AUX-ingång: Koppla in en enhet med AUX-sladd för att spela upp ljudfiler.

D) Föregående kanal/låt, sänka volymen: Kort knapptryckning för att byta kanal/låt, lång knapptryckning för att sänka volymen.

E) Play/pause: Spela upp eller pausa musiken.

F) Nästa kanal/låt, höja volymen: Kort knapptryckning för att byta kanal/låt, lång knapptryckning för att höja volymen.

G) MODE: Byt mellan radio, USB, minneskortsläsare och AUX.

H) Display med voltmätare: Displayen visar batteriernas spänning. När batterierna är fulladdade ska displayen visa cirka 13,1-13,3V. När den visar runt 12,0V är batterierna urladdade.

Manuell körning

Sitt ner i fordonet och vrid om tändningslåset för att starta elbilen. Använd växelspaken för att välja om bilen ska köra framåt eller bakåt, välja hastighetsläge, eller sätta bilen i parkeringsläge när den ska stängas av. Använd fotpedalen för att gasa, och använd ratten för att svänga åt höger och vänster.

Även vid manuell användning så kan du som förälder ställa in hastigheten på bilen med hjälp av fjärrkontrollen.

Körning med fjärrkontroll

Montera batterier i fjärrkontrollen. Blanda inte olika batterier (nya/gamla/olika märken).

2,4G-fjärrkontroll: Dessa fjärrkontroller känns igen på att de saknar extern radioantenn. Du behöver inte göra någon inställning på elbilen för att kunna använda en 2,4G-fjärrkontroll eftersom att den alltid överröstar bilens manuella kontroller. Du behöver dock para ihop kontrollen med bilen innan detta fungerar. Detta behöver göras vid första användningen, samt vid de tillfällen som batterierna byts.

På fjärrkontrollen finns knappar för att köra framåt och bakåt samt svänga åt höger och vänster. Dessa är normalt markerade med pilar. Det finns även en knapp för att para ihop fjärrkontrollen med elbilen, en knapp för stopp, samt en knapp för att växla mellan olika hastighetslägen.

CAR SELECT: Denna knapp används när man ska para ihop fjärrkontrollen till bilen.

SPEED SELECT: Denna knapp används för att byta mellan bilens tre hastighetslägen.

Para fjärrkontrollen till bilen

Steg 1: Stäng av bilen.

Steg 2: Håll in knappen märkt "Car_select" i några sekunder, tills fjärrkontrollen börjar blinka.

Steg 3: Starta bilen.

Efter detta är fjärrkontrollen kopplad till bilen. Denna procedur behöver göras första gången du kopplar fjärrkontrollen till bilen, och sedan vid de tillfällen som du har bytt batterier till fjärrkontrollen.

Fjärrkontrollens räckvidd är ungefär 10 meter. Räckvidden är relativt kort med avsikt, eftersom det är viktigt att du som förälder alltid har god uppsikt över ditt barn när det använder elbilen.



Säkring

Bilen har en automatsäkring som sitter vid batterierna. Säkringen kan utlösas när det blir för tungt för bilen.

För att undvika att säkringen utlöses:

- Lasta inte bilen med mer än 40 kg.
- Dra inget föremål efter bilen.
- Se till att ingen väta når bilens elektronik.
- Koppla inte om elektroniken.

Om bilen körs i uppförbackar och på terräng kan det hända att säkringen utlöses om det är för tung belastning, till exempel vid brant motlut eller för tjockt gräs. Om problemet kvarstår även när bilen körs på plana och hårda underlag, kontakta din återförsäljare för support.

FELSÖKNING

Problem: Bilen rör sig inte.

Lösning 1: Kontrollera så laddaren är ordentligt urkopplad ur laddningsporten.

Lösning 2: Någon batterikabel/kontakt sitter inte fast ordentligt. Kontrollera om det verkar finnas glapp genom att trycka/vicka på batterikablar/kontakter belägna under sitsen.

Lösning 3: Batteriet har för lite ström, ladda batteriet 8-12 timmar. Överskrid ej 12 timmar.

Problem: Bilen fungerar bara under en kort period.

Lösning 1: Bilens batteri är inte laddat. Var god ladda i 8-12 timmar, dock ej över 12 timmar.

Lösning 2: Batteriet är föråldrat eller skadat. Byt ut batteriet mot ett nytt, kontakta din återförsäljare för detta.

Problem: Ljudet fungerar inte.

Lösning: Var god kontrollera volyminställningen och att sladden till AUX-ingången inte är inkopplad. Bilens normala ljudeffekter fungerar inte om en AUX-sladd är inkopplad.

Problem: Fjärrkontrollen fungerar inte.

Lösning 1: Försök att para ihop fjärrkontrollen med bilen på nytt.

Lösning 2: Byt batterier i fjärrkontrollen och para ihop med bilen igen.

Lösning 3: Ställ dig närmare bilen.

Problem: Laddaren ger ifrån sig ett surrande ljud under laddning.

Lösning: Detta är normalt, ingen åtgärd krävs.

Problem: Laddaren överhettas.

Lösning: Det är normalt att laddaren blir varm under laddning, dock ska den inte bli het. Kontrollera i sådana fall batteriets/laddarens spänning.

NOTERA

Inför varje användning bör batteriet vara fulladdat. Var god läs instruktionsmanualen noggrant innan du använder dig av produkten.

- En vuxen bör montera och installera produkten.
- Bilen får inte användas i trafiken.
- Barnen som använder sig av bilen bör i alla lägen använda sig av hjälm och skyddande klädsel.
- En vuxen bör hela tiden övervaka när bilen används.
- Bara en vuxen får ladda batteriet.

Behåll bruksmanualen och annan eventuell information för framtida referenser.